

Teollisuus liitto

Suhdannepaketti

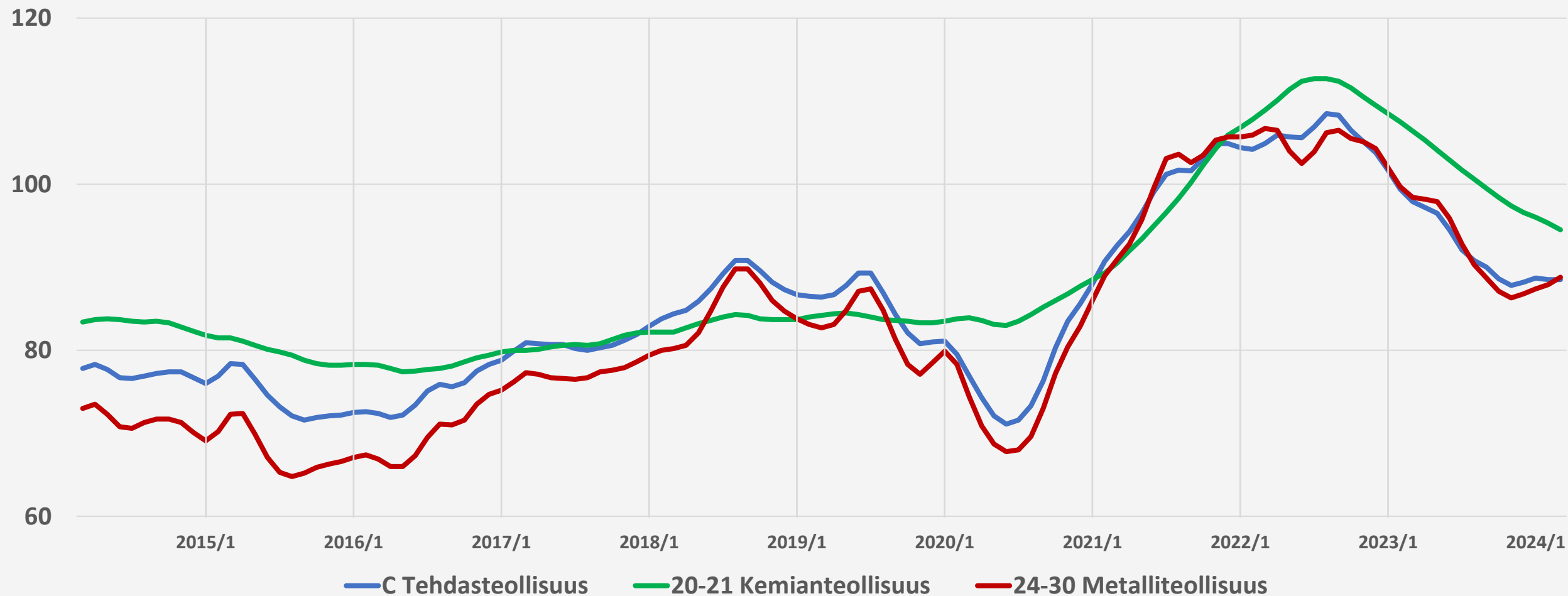
Toukokuu 2024



Teollisuuden uusien tilausten trendisarjat

Teollisuuden uudet tilaukset indeksi kuvaa yritysten uusien tilauksien arvon kehitystä niiden hyödykkeiden ja palveluiden osalta joiden tuotanto on tarkoitettu tapahtuvan Suomessa sijaitsevalla toimipaikalla.

Indeksi (2021=100)
viimeisin havainto 3/2024



Suhdannetilanne: Liikevaihdon kehitys

Teollisuuden ja Teollisuusliiton toimialojen liikevaihdon kumulatiivinen vuosimuutos ja viimeisen 12 kuukauden vuosimuutos, %

Vuosimuutoksessa verrataan tarkasteltavan ajanjakson arvoja vuodentakaiseen vastaavan ajanjakson arvoihin

	Liikevaihdon vuosimuutos vuoden alusta (2024:1-2024:3/ 2023:1-2023:3)	Liikevaihdon vuosimuutos, viim. 12 kk (2023:4-2024:3/ 2022:4-2023:3)
Koko teollisuus	-11,6	-12,2
Metalliteollisuus	-13,1	-10,4
Metallien jalostus	-26,2	-22,9
Metallituotteiden valmistus	-14,6	-12,7
Koneiden ja laitteiden valmistus	-6,0	1,6
Moottoriajoneuvojen ja perävaunujen valmistus	-7,7	-0,7
Elektroniikka- ja sähköteollisuus	-14,7	-15,2

Suhdannetilanne: Liikevaihdon kehitys

Teollisuuden ja Teollisuusliiton toimialojen liikevaihdon kumulatiivinen vuosimuutos ja viimeisen 12 kuukauden vuosimuutos, %

Vuosimuutoksessa verrataan tarkasteltavan ajanjakson arvoja vuodentakaiseen vastaavan ajanjakson arvoihin

	Liikevaihdon vuosimuutos vuoden alusta (2024:1-2024:3/ 2023:1-2023:3)	Liikevaihdon vuosimuutos, viim. 12 kk (2023:4-2024:3/ 2022:4-2023:3)
Koko teollisuus	-11,6	-12,2
Tekstiiliteollisuus	-5,5	-6,4
Nahka ja nahkatuotteet	-11,3	-5,8
Saha- ja puutuotteet	-15,7	-22,8
Huonekalujen valmistus	-16,2	-12,7
Painaminen ja tallenteiden jäljentäminen	-11,4	-6,9
Kemianteollisuus	-12,8	-17,4

Suhdannetilanne: Vienti

Tavaraviennin arvo (CPA2015) helmikuussa, kumulatiivinen vuosimuutos vuoden alusta sekä viimeisen 12 kuukauden vuosimuutos

	Helmikuu 2024 (milj. euroa)	Viennin arvon vuosimuutos vuoden alusta (%) (2024:1-2024:2/ 2023:1-2023:2)	Viennin arvon vuosimuutos, viim. 12 kk (2023:3-2024:2/ 2022:3-2023:2)
Koko tavaravienti	5 323	-2,0	-6,8
Metalliteollisuuden tuotteet	2 610	-5,4	-1,3
Metallit	716	-4,3	-9,9
Metallituotteet	129	-3,9	0,1
Koneet ja laitteet	801	2,4	9,8
Sähkö- ja elektroniikka- teollisuuden tuotteet	704	-10,9	-2,0
Kulkuneuvot	261	-15,5	-2,2

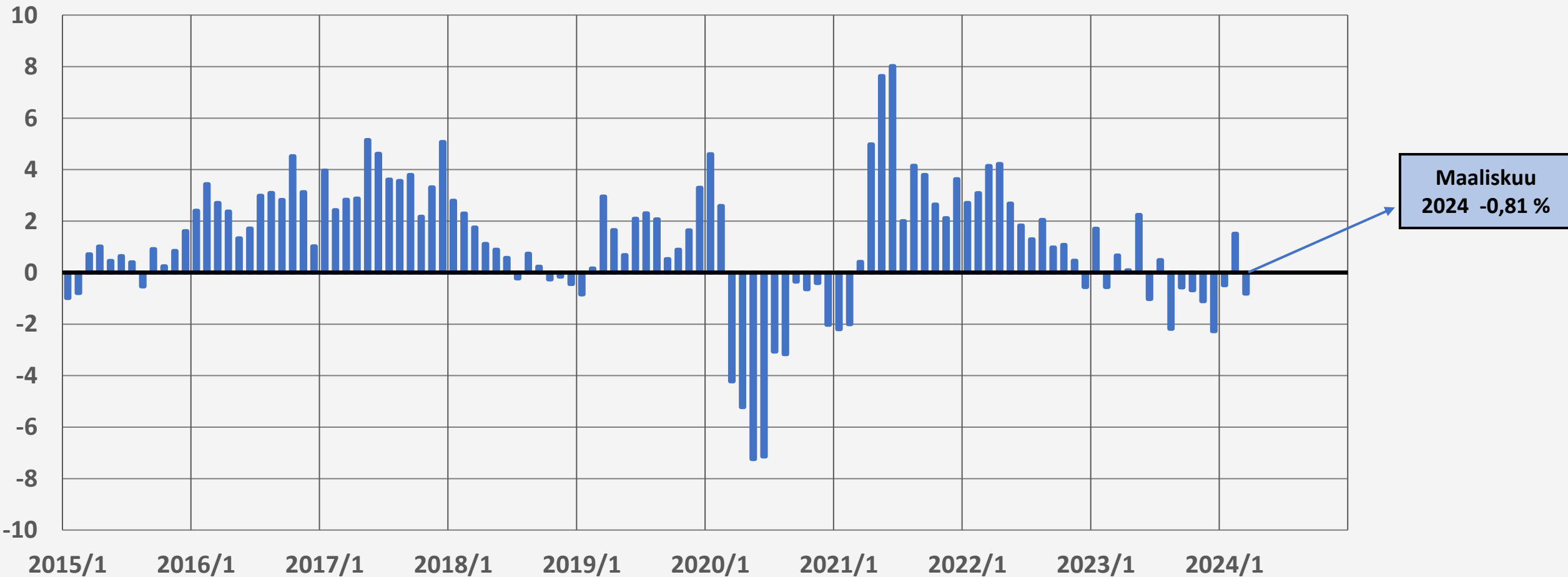
Suhdannetilanne: Vienti

Tavaraviennin arvo (CPA2015) helmikuussa, kumulatiivinen vuosimuutos vuoden alusta sekä viimeisen 12 kuukauden vuosimuutos

	Helmikuu 2024 (milj. euroa)	Viennin arvon vuosimuutos vuoden alusta (%) (2024:1-2024:2/ 2023:1-2023:2)	Viennin arvon vuosimuutos, viim. 12 kk (2023:3-2024:2/ 2022:3-2023:2)
Koko tavaravienti	5 323	-2,0	-6,8
Tekstiiliteollisuuden tuotteet	53	2,3	-6,1
Puutavara ja puutuotteet	220	3,2	-22,3
Kustannus- ja painatuspalvelut	2,8	-12,4	-9,1
Öljytuotteet	292	-20,8	-14,3
Kemikaalit	470	-0,8	-23,6
Lääkkeet	146	-4,4	29,8
Kumi- ja muovituotteet	129	-0,4	-11,6

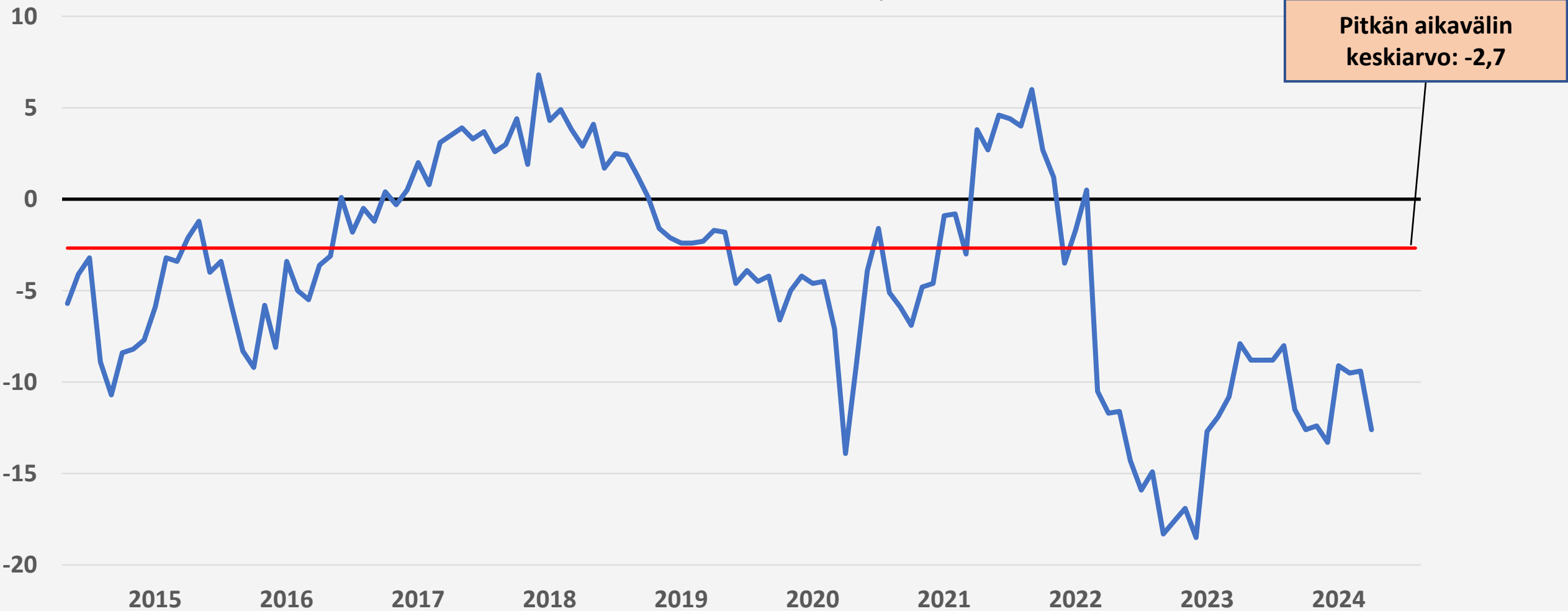
Kansantalouden tuotanto: Tuotannon työpäiväkorjattu muutos edellisvuoden vastaavasta kuukaudesta, %

Viimeisin havainto 3/2024



Kuluttajien luottamusindikaattori

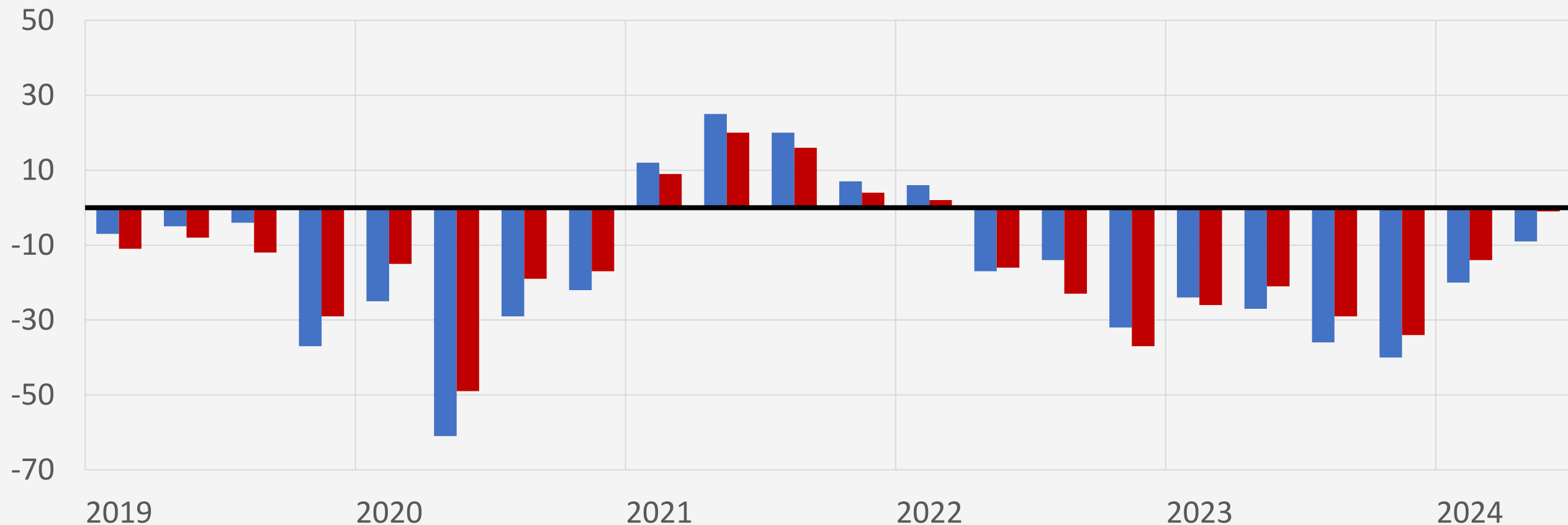
Viimeisin havainto 4/2024



Metalli- ja koko teollisuuden suhdannenäkymät neljännesvuosittain EK:n suhdannebarometrin mukaan, saldoluku

Tuorein tiedustelu huhtikuu 2024

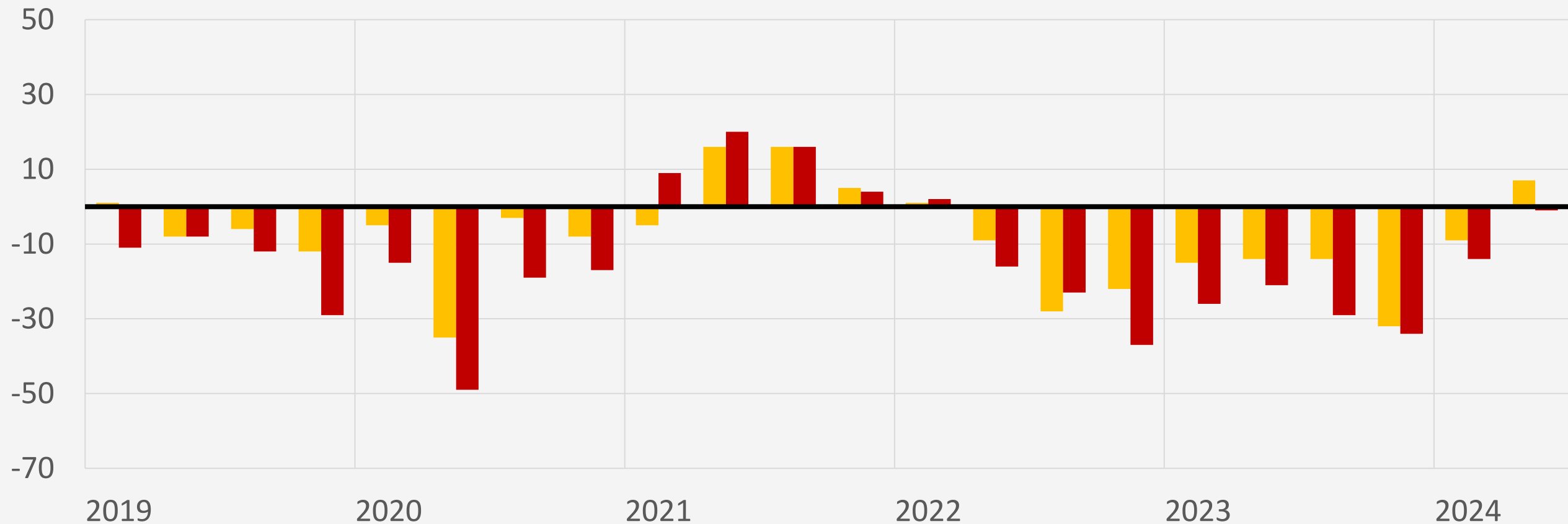
■ Metalliteollisuus ■ Koko teollisuus



Kemian- ja koko teollisuuden suhdannenäkymät neljännesvuosittain EK:n suhdannebarometrin mukaan, saldoluku

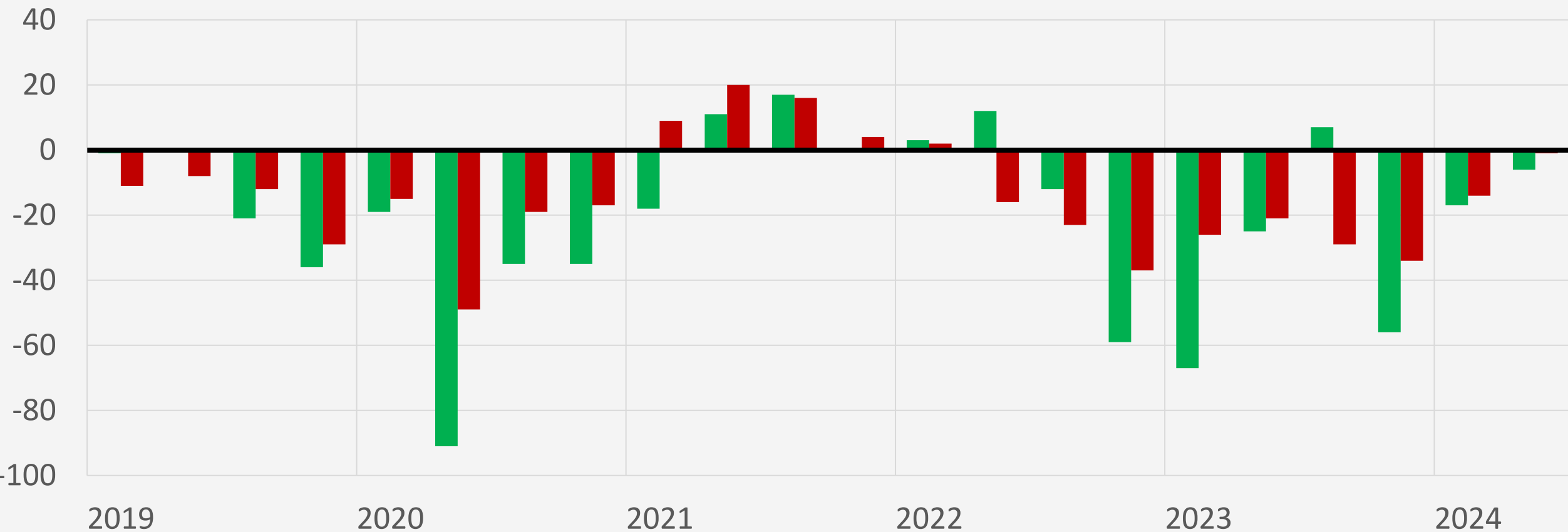
Tuorein tiedustelu huhtikuu 2024

■ Kemianteollisuus ■ Koko teollisuus



TEVA- ja koko teollisuuden suhdannenäkymät neljännesvuosittain EK:n suhdannebarometrin mukaan, saldoluku

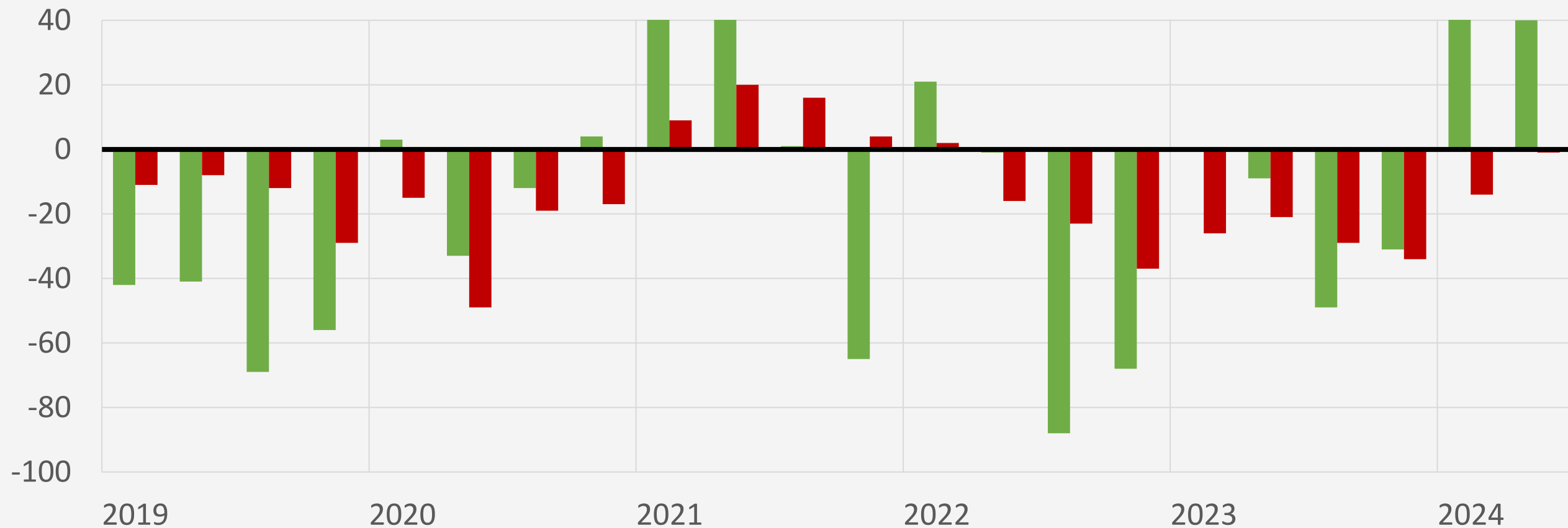
Tuorein tiedustelu huhtikuu 2024



Puu- ja koko teollisuuden suhdannenäkymät neljännesvuosittain EK:n suhdannebarometrin mukaan, saldoluku

Tuorein tiedustelu huhtikuu 2024

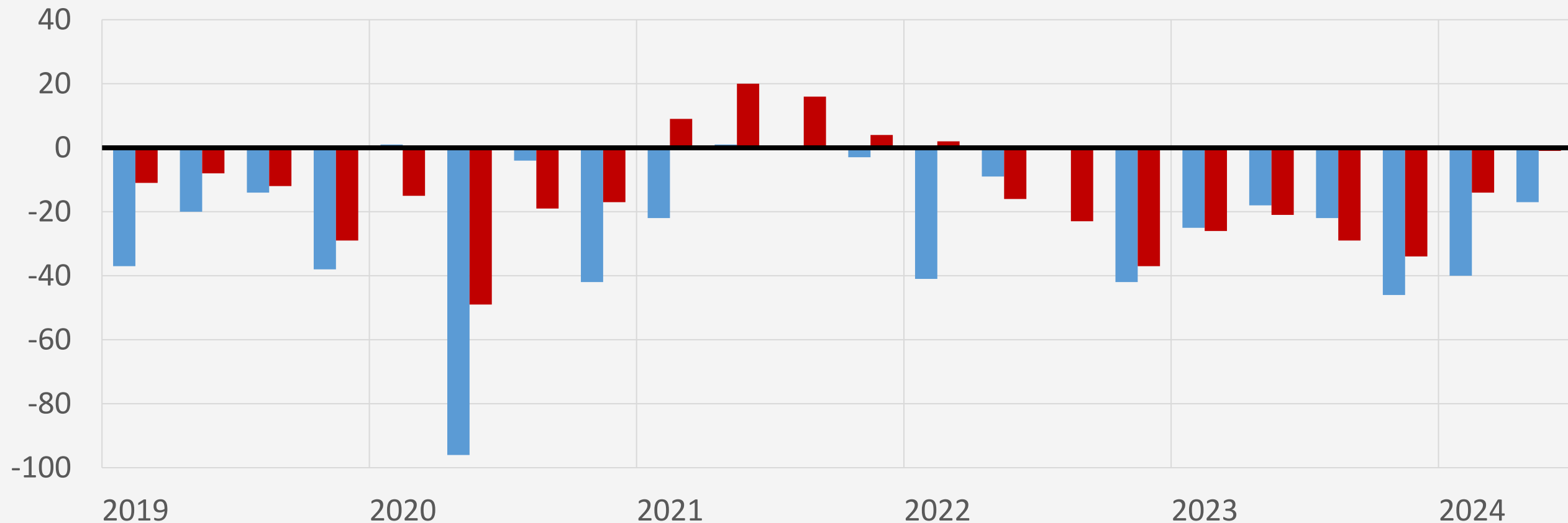
■ Puuteollisuus ■ Koko teollisuus



Painamisen ja koko teollisuuden suhdannenäkymät neljännesvuosittain EK:n suhdannebarometrin mukaan, saldoluku

Tuorein tiedustelu huhtikuu 2024

■ Painaminen ■ Koko teollisuus



**Teollisuus
liitto**